													Ap	plic	atio	n N	10.					Αŗ	plio	can	ıt(s))			
Examin r Art Unit ARUN CHAKRABARTI 1634		. Ir	idex	of	Cla	ain	1S	t ı					09/	608	3.06	6						AS	STA	TK	Œ				
Rejected																													
Rejected	 																_												
Claim											,		AR	UN	CH	IA	(R/	ABA	RTI			16	34						 _
Claim	ſ	Γ				ſ								7]	\Box]		
Claim		√	Reje	ctec	t		-	(11	nrou Ca	ıgıı ı ance	lled	era 	")		N	N	on-	Elec	ted		A		Αp	pe	al				
Claim	}				-	}	-}-							7						1									
Image: Control of the contr	ì	=	Allo	wed	1		+		Re	stri	cted	•			11	In	ter	ferer	nce		O		Obj	ect	ted				
Image: Control of the contr	L					L								.J 													J 		
1 1 1 1 52 102 102 102 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103	Claim		Date				<u> </u>				AC	NG T		Dat	e I I	<u> </u>		\Box [CI	1	 	Date				τ			
1 1 1 1 551	<u>a</u> <u>a</u>								च	na									ज	ina.									
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Fin								Fin	Origi	3	م							Fin	Drig									
2 3				\vdash	_	1	_	_		<u> </u>	33	2		-	\downarrow			_		<u> </u>	\vdash		_		-	-	}	\square	
4	$\frac{1}{2}$					+	_	-				{-		+-		_	_	\exists						T			 		
5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 106 107 107 107 107 107 107 108 107 109 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 110 110 110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1111 1111 1112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 113 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 117 117 117 117 117 117 117 117 117 118 118 118 118 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119]														_		_		<u> </u>			
6 7 100 107 7 107 107 107 108 108 108 109 100 100 100 100 100 100 110 110 111 <td></td> <td></td> <td></td> <td>\vdash</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>┦╌┤</td> <td></td> <td>\dashv</td> <td>\dashv</td> <td></td> <td>,</td> <td></td> <td>+</td> <td></td> <td>+-</td> <td></td> <td>+</td> <td>-</td> <td>H</td> <td></td>				\vdash				-						-	┦╌┤		\dashv	\dashv		,		+		+-		+	-	H	
8 9 100 100 110 110 110 111 111 111 111 1		_				\dagger								1						106									
9 10 69 110 111 1 61 1 111 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1								_	ļ	└		- -	\perp	\perp	╁		- -	_			+-+	-	-	+	-	 	-	-	
10		-			+-	+	\dashv	-				\dashv		-	┦┈┤		\dashv	\dashv				+	_	+	_	+-	 - -	H	
12	10]												+				1					
13 14 63 113 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 115 115 116 117 116 117 116 117 117 118 118 118 118 118 118 119 120 120 121 121 121 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 129 130 130 131 131 132 132 132 132 132 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 136 136			-	-		\vdash	_	-			\vdash	-	-	<u> </u>		_	_		 	-			- -	-		 	┼-	\vdash	
15 16 17 66 18 117 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 79 129 30 80 31 121 32 82 33 131 34 84 35 135 36 86 37 137 38 88 39 90 40 90 41 91 42 141								_} }		←			1							+ 									
16 17 66 116 117 118 117 118 118 118 118 118 118 118 119 118 119 120 119 120 120 121 121 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 129 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 136 137 137 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142								_}		——			\rightarrow	+	}}		_}	_	 	-		-		-}-	 	 	}_		
17		 	 	-		\vdash	_	-			+ +		_		╂		\dashv				+ +	-		+-	+	-	\vdash	\vdash	
19	17]		67							\downarrow			117				1		<u> </u>			
20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 70 80 130 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142					_	╁╌╁		-			╁	-	+	+	\vdash	\dashv		_			-	_		+-	 -	+-	\vdash	\vdash	
22 72 122 23 73 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 81 130 31 82 132 32 83 133 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 39 88 138 39 140 90 41 91 141 42 92 142					-]								$\overline{}$				+									
23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142								_		——		$\overline{}$	\perp	_		_		_		+		-	_ _	-	-	<u> </u>	_		
24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 79 128 29 80 130 30 80 130 31 81 ✓ 131 32 82 ✓ 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142	+			-		\vdash		-			╂	\dashv	+	-{-	╂─╁	-+	-	\dashv			+	_	+		+			\vdash	
26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 81 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142	24]		74			\downarrow							124									
27 28 77 127 128 128 129 129 129 129 129 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 142 143 143 143 144						╀╌┧						\dashv	-	+	╂╌┤		\dashv	_	<u> </u>	+		_	+	_		-	-	\vdash	
29 79 129 30 80 130 31 81 ✓ 131 32 132 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142								_									$\frac{1}{2}$												
30								_}		 -		-	\rightarrow		 		_	_		+	 -	-	\perp	+-		 	}_	 	
31 81 ✓ 32 131 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 136 39 88 40 90 41 91 42 92		-		 - 	-	+		-			 			+	╂╾╂	+	-+	\dashv		+	+	+	+-	+	 	-	igg	\vdash	
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92	31]		81	V						1			+									
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92				-	<u> </u>	 	\dashv	-			Y		_		╀┈┤	\dashv	+	4		+	++			-	_	-	-	Hi	
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142		<u> </u>				1								上						+									
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92								-} {				$\overline{}$		_{		_		\exists		+	+	$\frac{1}{1}$			<u> </u>	-			
38 88 39 138 40 90 41 91 42 141 92 142				 	+-	╁╌╂		-				-	\dashv	╁	╂╾╂	\dashv	\dashv			+	+	+	+	╂-	 	-	-	H	
40 90 41 91 42 140 141 141 92 142	38							-		88										138	++				ļ-				
41 91 42 141 142	·			\vdash		} 		-	<u> </u>		 	\dashv	+	-	} }	-		\dashv		 -	++	+	+	+		 	<u> </u>		
┝ ╼═┈╽╼══┩═╶┆╒┈┆═┈┢══╋══╃┈═╃┈ ═┩┈┈┢ ═══╇ ══╌ ┩═╌┢═┈┪═╌┩═╌┩═╌┩═ ═╇══┩┈╶┢═╌╌╪═╼═┼ ══┩═╒╇╶═╇╶ ═╇══╇══╇═						1		-						<u> </u>	\dagger		$-\dagger$			+	+ +	-			+-				
								_				\Box				1	_	_			++			Ţ		-			
43 94 144 144		-	-		+	+	+	-			╂-╁	-			+	+	\dashv	-			++	+	+	+	+-	\vdash	-		
45 95 145]		95										+	++	\perp							
46 96 146 147							_	}				_	_	-	 	-	_}	_			 	_}.			-	 			
47 48 97 147 148						╁╌┼	_	_				_	_		-	_+	_	_			+ +	+	+	+	+-	\vdash			
49 99 50 100]						149									